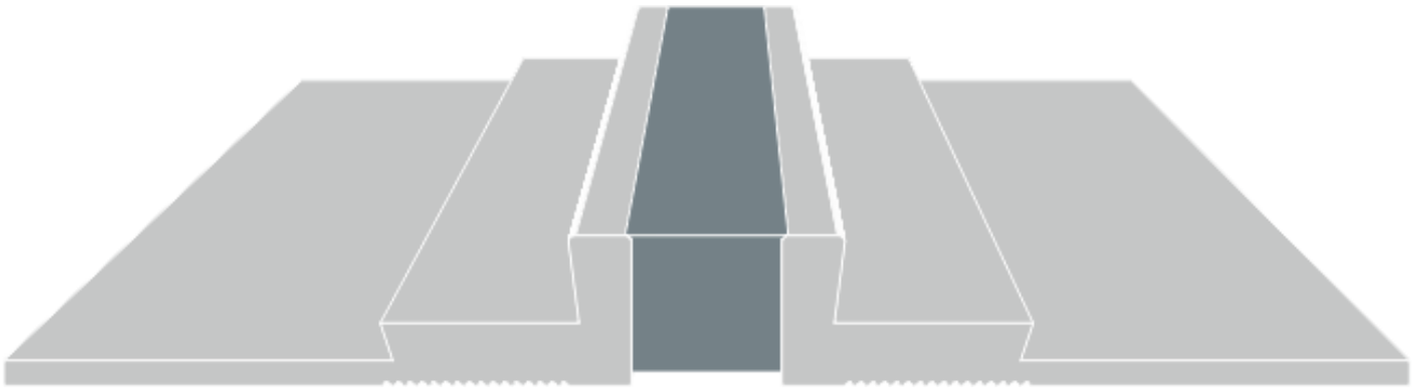


**GESCHÜTZTE
SYSTEM**

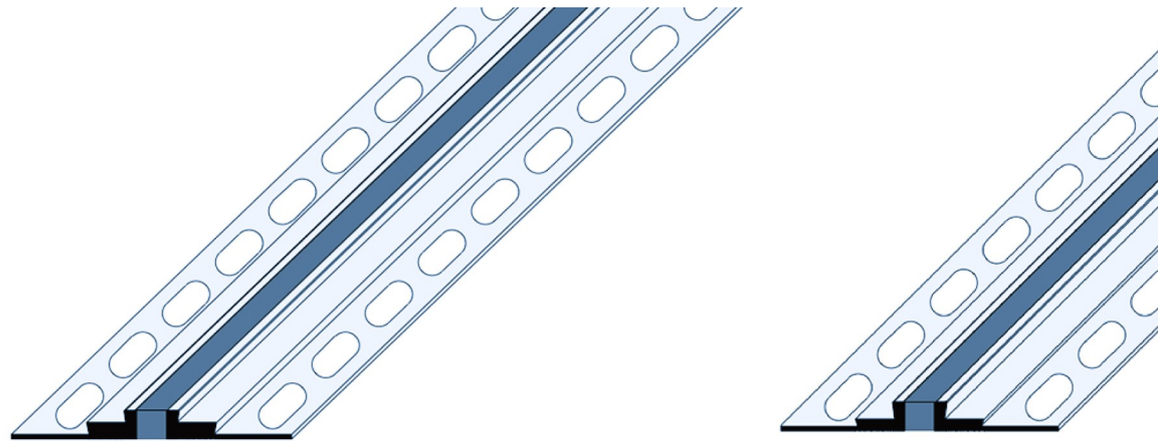
**Neuheit
2024**



dupro
Profilsysteme

BODENBELAGSPROFILE





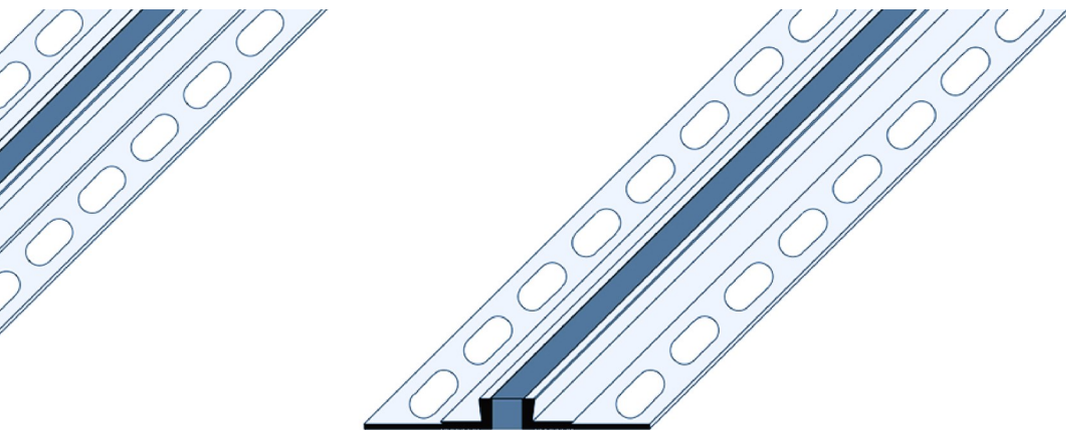
Dank unserer Forschungs- und Entwicklungsarbeit an Bodenprofilen haben wir ein leistungsstarkes Produktprogramm entwickelt. Wir verlegen seit vielen Jahren Böden und kennen die Probleme, die bei der Verwendung bestehender Profile auftreten können. Leider ist es nicht immer möglich, einen sauberen Übergang zwischen elastischen und textilen Bodenbelägen und Dehnungsfugen zu erreichen. Ein sauberer und gleichmäßiger Übergang zwischen verschiedenen Bodenbelägen ist oft sehr zeitaufwändig. Um diese Nachteile zu überwinden, haben wir **dupal Abschluss-** und **duxal Dehnfugenprofile** entwickelt, mit denen eine saubere Trennung von elastischen und textilen Bodenbelägen problemlos möglich ist. Wir bieten 4 Standardhöhen an, die mit den üblichen Bodenstärken kompatibel sind. Sie haben die Wahl zwischen poliertem Aluminium und 5 Eloxalfarben.

Unsere Profile werden aus **EN AW 6063 hergestellt**, einer hochwertigen Aluminiumlegierung mit hoher Festigkeit und hervorragenden Beschichtungseigenschaften. Diese Legierung wird für Profile mit **anspruchsvollen Geometrien** und **guter chemischer Beständigkeit** verwendet. Werfen Sie einen Blick in unsere Broschüre. **Überzeugen Sie sich von der Qualität unserer Produkte.**

Bitte teilen Sie uns Ihre Ideen und Anregungen mit, damit wir weiterhin gemeinsam **innovative Profile** für die Fußbodentechnik entwickeln können.

dupro Team

dupro GmbH | Dieselstr. 3 | D-68519 Viernheim
 Fon +49 6204 9860444 | Fax +49 6204 9860446
 Web: www.dupro.eu | E-Mail: post@dupro.eu

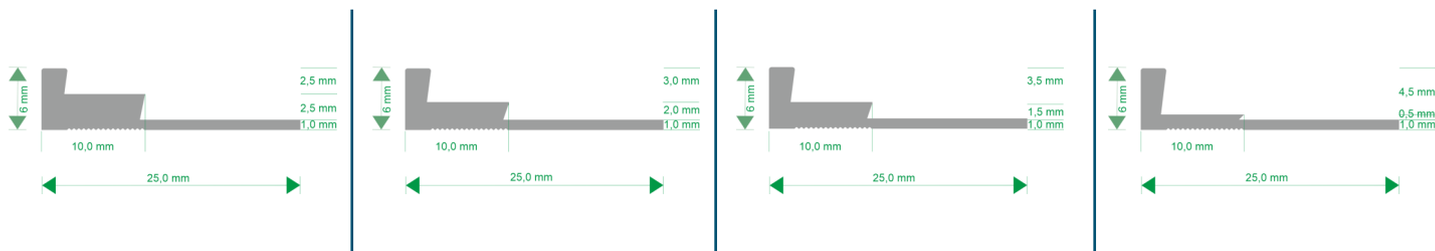


dupal Abschlußprofile

- Einfache und problemlose Einbau
- Schneller und sauberer Verarbeitung
- Gleicht Höhenunterschiede am Boden aus
- Sauberer Übergang zwischen Bodenbelägen
- Exakter Kante entsprechend der Spachtel-Füllung
- Exakter Kante entsprechend der Belagsdicke



Mit unserem System **dupal Abschlußprofile** können Sie Bodenbeläge sauber trennen.

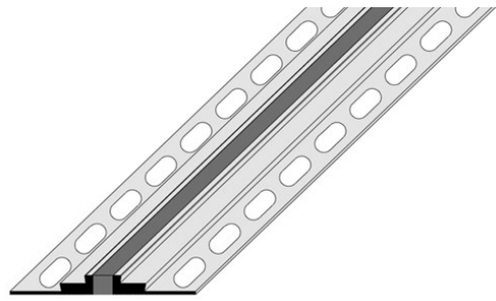


Artikel-Nr.:	Typ	H=mm	B=mm	L=cm	VE
221025100	dupal25	2,5	25	300	20
221030100	dupal30	3,0	25	300	20
221035100	dupal35	3,5	25	300	20
221045100	dupal45	4,5	25	300	20

Farbvarianten

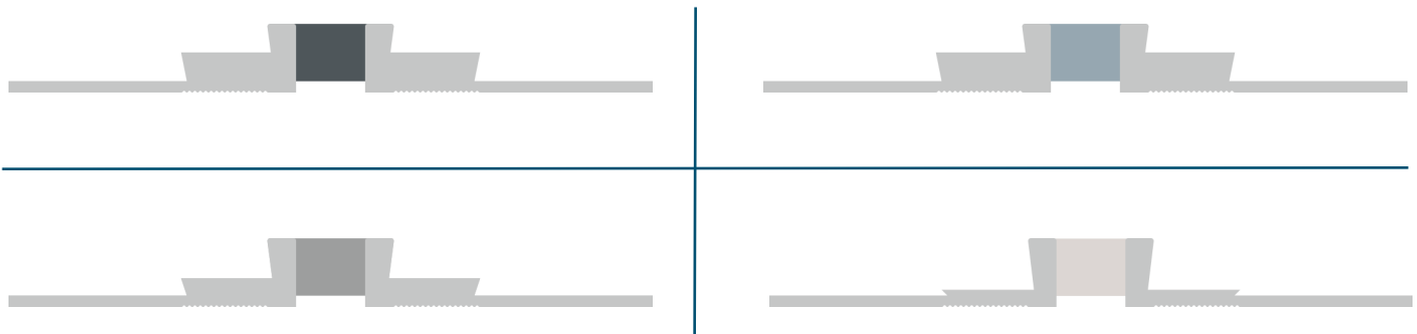
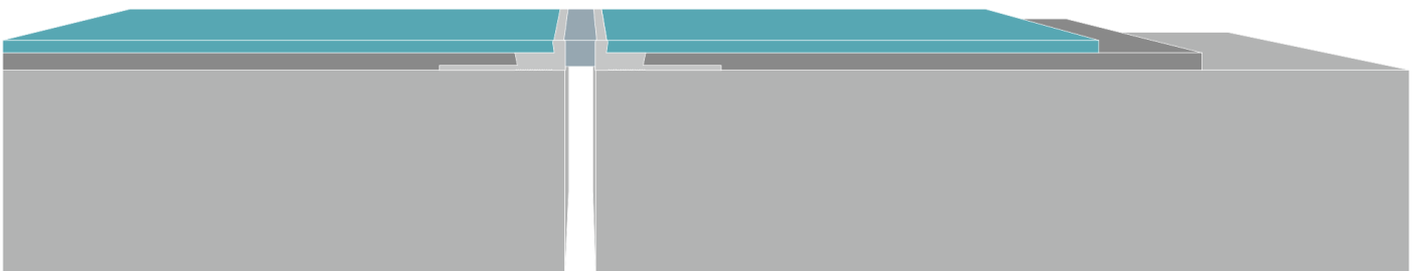
00	01	02	03	04	05
Natur	Silber	Gold	Bronze	Schwarz	Edelstahl

duxal Dehnfugenprofile



- Einfache und problemlose Einbau
- Schneller und sauberer Verarbeitung
- Gleicht Höhenunterschiede am Boden aus
- Sauberer Übergang zwischen Bodenbelägen
- Exakter Kante entsprechend der Spachtel-Füllung
- Exakter Kante entsprechend der Belagsdicke

Mit unserem System **duxal Dehnfugenprofile** haben Sie Sauberen Übergang.



Artikel-Nr.:	Typ	H=mm	B=mm	L=cm	VE
224025100	duxal25	2,5	56	300	20
224030100	duxal30	3,0	56	300	20
224035100	duxal35	3,5	56	300	20
224045100	duxal45	4,5	56	300	20

Farbvarianten

00	01	02	03	04	05
Natur	Silber	Gold	Bronze	Schwarz	Edelstahl

duxal Vario Dehnfugenprofile

duxal Vario



Mit **duxal Vario** lassen sich unterschiedlich dicke Bodenbeläge einfach trennen.

Besonders im Türbereich zwischen Räumen und Fluren ist es manchmal notwendig, unterschiedlich dicke Bodenbeläge zu kombinieren. **duxal Vario** bietet die ideale Lösung, um unterschiedlich dicke Bodenbeläge einfach zu trennen. Wir fertigen **duxal Vario** auftragsbezogen in den gewünschten Belagstärken, stellen die Fugenfüllung her und **liefern es Ihnen einbaufertig**.



duxal Vario 2535



duxal Vario 2545



duxal Vario 3045



duxal Dehnfugenprofile-Dichtstoffe Farboptionen



Wir bringen Ihre Belagsfarben auf das Profil.

Standardfarben für Dichtungsmassen

RAL 7016	Anthrazit
RAL 9006	Graualuminium
RAL 1035	Perlbeige
RAL 1011	Braunbeige

Auf Wunsch des Kunden können wir für unsere Fugenprofile Einlagen in den Farben der Bodenbeläge fertigen. Diese sind gegen einen angemessenen Aufpreis erhältlich.

Als Dichtstoffe stehen **Silikon-, Epoxid-, MS-Polymer** und **EPDM-Dichtstoffe** gemäß den Bauvorschriften zur Verfügung.



dupal Abschlußprofile



Mit unserem **dupal Abschlußprofile** können Sie Fugenprofile vor Ort selbst herstellen.

Dieses wirtschaftliche und praktische System löst verschiedene Probleme, die Ihnen in der Praxis begegnen. Hier erkläre ich Ihnen, wie es funktioniert. Sie benötigen lediglich unsere **dupal Profile** und den **PU-Hybrid-Fugendichtstoff**.

1. Gleich dicker Bodenbelag auf beiden Seiten der Fuge:

- ⇒ Wählen Sie das Profil mit der entsprechenden Höhe aus.
- ⇒ Kleben Sie **diese zwei Profile mit Hilfe eines Abstandshalters** rücken an Rücken auf den Boden.
- ⇒ Zwischen den Profilen sollte ein Abstand von ca. **5-6 mm** entstehen.

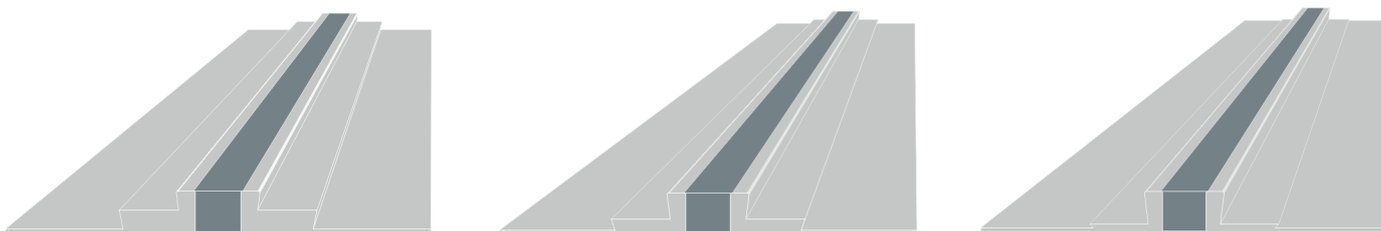
2. Unterschiedlich dicke Bodenbeläge auf beiden Seiten der Fuge:

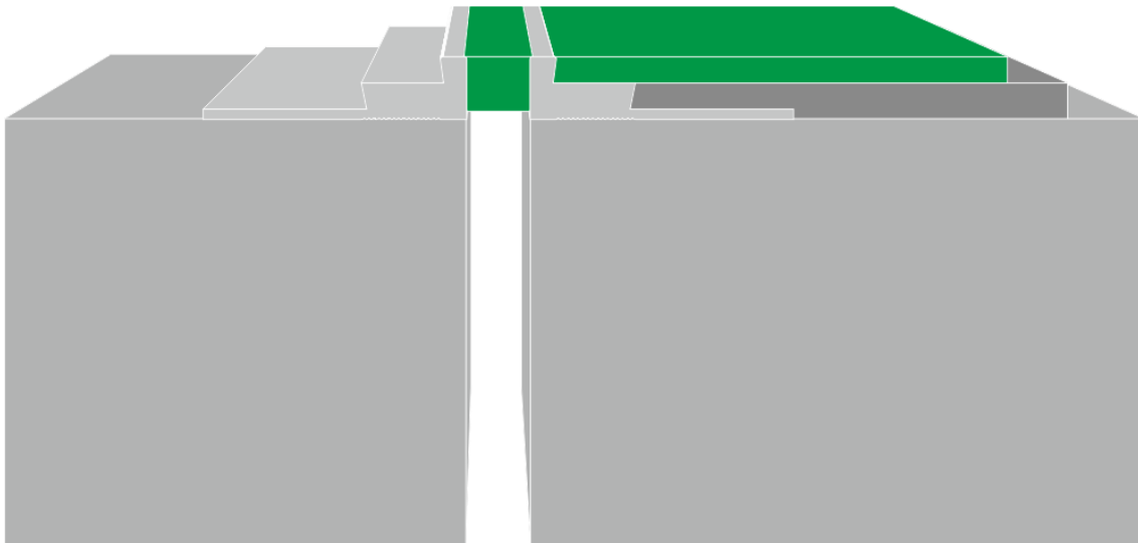
- ⇒ Wählen Sie die Profile in der dafür geeigneten Höhe aus.
- ⇒ Kleben Sie **diese zwei Profile mit Hilfe eines Abstandshalters** rücken an Rücken auf den Boden.
- ⇒ Achten Sie darauf, dass zwischen den Profilen ein Spalt von ca. **5-6 mm** bleibt.

3. Füllen Sie den Spalt zwischen den Profilen mit PU-Hybrid-Fugendichtstoff und ziehen Sie ihn mit Hilfe eines Gleitmittels und Silikonabziehers sauber ab.

Diese Methode ermöglicht einen saubereren Übergang zwischen unterschiedlichen Bodenbelägen und sorgt für eine qualitativ hochwertige Lösung.

Viel Erfolg bei der Umsetzung!





Wir wünschen Ihnen nun eine angenehme Arbeit an den Übergangsstellen der Bodenbeläge. Wir sind uns sicher, dass Sie nun Freude an Ihrer Arbeit haben werden.



dupro
Profilsysteme

Rev.: 20240322

Vertriebspartner

dupro GmbH | Dieselstr. 3 | D-68519 Viernheim
Fon +49 6204 9860444 | Fax +49 6204 9860446 | E-Mail: post@dupro.eu
www.dupro.eu